



### 3. Ordnungsprüfung

	GM	EM	GFM	Befristung
Anzeige über die Inbetriebnahme/den Weiterbetrieb einer der Bauart nach zugelassenen Abwasserbehandlungsanlage für mineralöhlhaltiges Abwasser <input type="checkbox"/> liegt vor <input type="checkbox"/> fehlt <input type="checkbox"/> irrelevant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wasserrechtliche Genehmigung zum Betrieb einer bestehenden Abwasserbehandlungsanlage nach Anhang 49 AbwV <input type="checkbox"/> liegt vor <input type="checkbox"/> fehlt <input type="checkbox"/> irrelevant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wasserrechtliche Genehmigung für Anlagen, die nicht durch das Deutsche Institut für Bautechnik (DIBt) der Bauart nach zugelassen sind <input type="checkbox"/> liegt vor <input type="checkbox"/> fehlt <input type="checkbox"/> irrelevant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Zustimmung des Betreibers der nachgeschalteten Kanalisation zur Einleitung des zu behandelnden Abwassers <input type="checkbox"/> liegt vor <input type="checkbox"/> fehlt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Aktueller und plausibler Entwässerungsplan des vollständigen vorgeschalteten Systems bei unterirdischen Anlagenteilen <input type="checkbox"/> liegt vor <input type="checkbox"/> fehlt <input type="checkbox"/> unvollständig bzw. fehlerhaft	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Prüfbescheid des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt) bei bauart-zugelassenen Anlagen <input type="checkbox"/> liegt vor <input type="checkbox"/> fehlt <input type="checkbox"/> irrelevant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bedienungs- und Wartungsanleitungen zu den geprüften Anlagen und Anlagenteilen <input type="checkbox"/> liegen vor <input type="checkbox"/> fehlen <input type="checkbox"/> unvollständig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Betriebstagebuch <input type="checkbox"/> liegt vor <input type="checkbox"/> fehlt <input type="checkbox"/> unvollständig bzw. fehlerhaft	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Nachweise zur Eignung der Materialbeständigkeit bei Sanierung <input type="checkbox"/> liegen vor <input type="checkbox"/> fehlen <input type="checkbox"/> irrelevant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Maße und Geometrie der für die Dichtheitsprüfung maßgeblichen Anlagekomponenten (Schlammfang, Koaleszenzabscheider, sonstige Abwasserbehandlung) <input type="checkbox"/> liegen vor <input type="checkbox"/> fehlen <input type="checkbox"/> unvollständig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bemerkungen:				

### 4. Technische Prüfung

#### 4.1. Herkunft und Menge des mineralöhlhaltigen Abwassers

##### 4.1.1. Abwasseranfallstellen

	An den Abscheider angeschlossen	
Niederschlagsfläche	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Portalwaschanlage	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Waschstraße	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Waschhalle	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Überdachter Waschplatz	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Nicht überdachter Waschplatz	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Reinigung von technischen Geräten, z.B. Motoren, Getriebe	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Werkstattbetrieb	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Werkstattreinigung	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Befüllflächen nach AwSV, Tankstellen	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Demontagebetrieb, z.B. Autoverwertung, Schrottplätze	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Entkonservierung von Fahrzeugen	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein

##### 4.1.2. Wasch- und Reinigungsmittel

	GM	EM	GFM	Befristung
Vorlage der Herstellerangaben der eingesetzten Wasch- und Reinigungsmittel sowie sonstigen Betriebs- und Hilfsstoffe zum Nachweis der Nichtbeeinträchtigung der Abscheiderwirkung <input type="checkbox"/> liegen vor <input type="checkbox"/> fehlen <input type="checkbox"/> unvollständig <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Abscheiderwirkung nicht beeinträchtigt <input type="checkbox"/> Abscheiderwirkung beeinträchtigt <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bemerkungen:				

**4.1.3. Wasserkreislaufführung**

	GM	EM	GFM	Befristung
Wasserkreislaufführung bei maschineller Fahrzeugreinigung <input type="checkbox"/> vorhanden <input type="checkbox"/> fehlt <input type="checkbox"/> nicht in Betrieb	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wasserkreislaufführung ist korrekt angebunden (Entnahme/Rückführung) <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bemerkungen:				
Zusätzliche Wasserbelastung durch Methodik der Entkeimung <input type="checkbox"/> nicht vorhanden <input type="checkbox"/> vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Eingesetztes Verfahren zur Verminderung des Wachstums von Mikroorganismen <input type="checkbox"/> keine Keimzahlminderung erforderlich <input type="checkbox"/> Ozon <input type="checkbox"/> Membranfiltration <input type="checkbox"/> Wasserstoffperoxid <input type="checkbox"/> UV-Bestrahlung				
Einschätzung einer möglichen Inbetriebnahme/Nachrüstbarkeit der Wasserkreislaufführung <input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme unproblematisch möglich <input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme nur problematisch möglich <input type="checkbox"/> Nachrüstung unproblematisch möglich <input type="checkbox"/> Nachrüstung nur problematisch möglich				
Bemerkungen:				

**4.1.4. Hochdruckreinigungsgeräte**

	GM	EM	GFM	Befristung
Anzahl der eingesetzten Hochdruckreinigungsgeräte: Erstes Gerät: °C, bar Zweites Gerät: °C, bar Weitere Geräte: jeweils °C, bar				
Hochdruckreinigungsgeräte werden mit zu hohen Leistungen (Temperatur, Druck) betrieben <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bemerkungen:				

**4.2. Art der Abscheideranlage, konstruktive und technische Parameter****4.2.1. Anordnung der Abscheideranlage**

<input type="checkbox"/> S - I - P	<input type="checkbox"/> S - II - P	<input type="checkbox"/> S - II - I - P	<input type="checkbox"/> S - ETA
<input type="checkbox"/> Einzelbehälter	<input type="checkbox"/> Kompaktanlage	<input type="checkbox"/> zusätzliches Stapelbecken	
Bemerkungen:			

S - Schlammfang, I – Koaleszenzabscheider, II - Schwerkraftabscheider (Benzinabscheider), ETA – Emulsionstrennanlage, P – Probenahmeschacht (-einrichtung)

**4.2.2. Schlammfang**

vorhanden: <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein (nachfolgende Aufstellung entfällt)
Hersteller: Typenbezeichnung:
Inhalt in Liter: Baujahr: <input type="checkbox"/> Bestandteil einer Kombianlage
Einbauort: <input type="checkbox"/> oberirdisch <input type="checkbox"/> unterirdisch
<input type="checkbox"/> monolithischer Beton <input type="checkbox"/> Betonringe <input type="checkbox"/> gemauert/verputzt <input type="checkbox"/> Ortbeton
<input type="checkbox"/> Gusseisen <input type="checkbox"/> Edelstahl
<input type="checkbox"/> Deckenplatte <input type="checkbox"/> Konus <input type="checkbox"/> Aufsatz-/Ausgleichsringe
<input type="checkbox"/> Innenbeschichtung vorhanden
Bemerkungen:

Hinweis: Bei mehreren Schlammfängen separate Erfassung

**4.2.3. Koaleszenzabscheider (Klasse I)**

vorhanden:	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein (nachfolgende Aufstellung entfällt)
Hersteller:	Typenbezeichnung:	
Prüfzeichen/Bauartzulassung:	vom:	
Nenngröße: NS	Baujahr:	<input type="checkbox"/> Bestandteil einer Kombianlage
Einbauort:	<input type="checkbox"/> oberirdisch	<input type="checkbox"/> unterirdisch
<input type="checkbox"/> monolithischer Beton	<input type="checkbox"/> Betonringe	<input type="checkbox"/> gemauert/verputzt <input type="checkbox"/> Ortbeton
<input type="checkbox"/> Gusseisen	<input type="checkbox"/> Edelstahl	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Deckenplatte	<input type="checkbox"/> Konus	<input type="checkbox"/> Aufsatz-/Ausgleichsringe
<input type="checkbox"/> Innenbeschichtung vorhanden	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Koaleszenzplatten	<input type="checkbox"/> Koaleszenzmatten	<input type="checkbox"/>
Überhöhung:	<input type="checkbox"/> eingehalten	<input type="checkbox"/> nicht eingehalten
selbsttätiger Abschluss:	<input type="checkbox"/> vorhanden	<input type="checkbox"/> nicht vorhanden Tarierung:
Warnanlage:	<input type="checkbox"/> vorhanden	<input type="checkbox"/> nicht vorhanden
Niveausensor:	<input type="checkbox"/> vorhanden	<input type="checkbox"/> nicht vorhanden
Schichtdicken-Sensor:	<input type="checkbox"/> vorhanden	<input type="checkbox"/> nicht vorhanden
plausibles Typenschild:	<input type="checkbox"/> vorhanden	<input type="checkbox"/> nicht vorhanden
Bemerkungen:		

**4.2.4. Schwerkraftabscheider (Benzinabscheider Klasse II)**

vorhanden:	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein (nachfolgende Aufstellung entfällt)
Hersteller:	Typenbezeichnung:	
Prüfzeichen/Bauzulassung:	vom:	
Nenngröße: NS	Baujahr:	<input type="checkbox"/> Bestandteil einer Kombianlage
Einbauort:	<input type="checkbox"/> oberirdisch	<input type="checkbox"/> unterirdisch
<input type="checkbox"/> monolithischer Beton	<input type="checkbox"/> Betonringe	<input type="checkbox"/> gemauert/verputzt <input type="checkbox"/> Ortbeton
<input type="checkbox"/> Gusseisen	<input type="checkbox"/> Edelstahl	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Deckenplatte	<input type="checkbox"/> Konus	<input type="checkbox"/> Aufsatz-/Ausgleichsringe
<input type="checkbox"/> Innenbeschichtung vorhanden	<input type="checkbox"/>	
Überhöhung:	<input type="checkbox"/> eingehalten	<input type="checkbox"/> nicht eingehalten
selbsttätiger Abschluss:	<input type="checkbox"/> vorhanden	<input type="checkbox"/> nicht vorhanden Tarierung:
Warnanlage:	<input type="checkbox"/> vorhanden	<input type="checkbox"/> nicht vorhanden
Niveausensor:	<input type="checkbox"/> vorhanden	<input type="checkbox"/> nicht vorhanden
Schichtdicken-Sensor:	<input type="checkbox"/> vorhanden	<input type="checkbox"/> nicht vorhanden
plausibles Typenschild:	<input type="checkbox"/> vorhanden	<input type="checkbox"/> nicht vorhanden
Bemerkungen:		

**4.2.5. sonstige Abwasserbehandlung**

vorhanden:	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein (nachfolgende Aufstellung entfällt)
Behandlungsprinzip:		
Hersteller:	Typenbezeichnung:	
Prüfzeichen/Bauzulassung:	vom:	
Größe:	Baujahr:	
Einbauort:	<input type="checkbox"/> oberirdisch	<input type="checkbox"/> unterirdisch
<input type="checkbox"/> monolithischer Beton	<input type="checkbox"/> Betonringe	<input type="checkbox"/> gemauert/verputzt <input type="checkbox"/> Ortbeton
<input type="checkbox"/> Gusseisen	<input type="checkbox"/> Edelstahl	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Deckenplatte	<input type="checkbox"/> Konus	<input type="checkbox"/> Aufsatz-/Ausgleichsringe
<input type="checkbox"/> Innenbeschichtung vorhanden	<input type="checkbox"/>	
Bemerkungen:		

#### 4.2.6. Probenahmeschacht, -einrichtung

vorhanden:	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein (nachfolgende Aufstellung entfällt)
<input type="checkbox"/> Probenahmeschacht	<input type="checkbox"/> monolithischer Beton	<input type="checkbox"/> Betonringe
<input type="checkbox"/> Probenahmeeinrichtung im Abscheider	<input type="checkbox"/> gemauert/verputzt	<input type="checkbox"/>
Bemerkungen:		

#### 4.3. Bemessung und Eignung der Abscheideranlage (nach Anlage 1 zum Prüfbericht)

	GM	EM	GFM	Befristung
Bemessung der Abscheideranlage ist ausreichend <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bemessung des Schlammfangs ist ausreichend <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> Schlammfang fehlt <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Abwassertechnisch wesentliche Abmessungen stimmen mit den wasserrechtlichen Genehmigungsunterlagen überein <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> irrelevant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bemerkungen:				
Abscheideranlage ist geeignet <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Abscheideranlage ist in Bezug auf den zu erwartenden FAME-Anteil geeignet. <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> irrelevant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Der Zufluss zur Abscheideranlage weist Fehlanbindungen (z.B. Fäkalien) auf. <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

#### 4.4. Anschluss der Abscheideranlage

	GM	EM	GFM	Befristung
Anschluss der Abscheideranlage erfolgt <input type="checkbox"/> an die Schmutz-/Mischwasserkanalisation <input type="checkbox"/> an die Regenwasserkanalisation <input type="checkbox"/> in ein offenes Gewässer <input type="checkbox"/> in die Versickerung				
Die Anbindung entspricht den Anforderungen der wasserrechtlichen Anzeige/ Genehmigung <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sowohl Oberkante der niedrigsten Ablaufstelle als auch Oberkante der Schacht- abdeckung der Abscheideranlage zuzüglich erforderlicher Überhöhung liegen oberhalb der Rückstauenebene <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein				
wenn nein, geeignete Rückstausicherung <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bemerkungen:				

#### 4.5. Unterhaltung der Abscheideranlage

##### 4.5.1. Eigenkontrolle und Wartung

	GM	EM	GFM	Befristung
Die Eigenkontrolle wird monatlich durchgeführt und im Betriebstagebuch dokumentiert <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> unvollständig bzw. fehlerhaft <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Der Sachkundenachweis des Verantwortlichen für die Eigenkontrolle liegt vor <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Die Wartung wird halbjährlich/jährlich durchgeführt und im Betriebstagebuch dokumentiert <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> unvollständig bzw. fehlerhaft <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Der Sachkundenachweis des Verantwortlichen für die Wartung liegt vor <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

**4.5.2. Abfallentsorgung**

	GM	EM	GF M	Befristung
Die Abfallerzeugernummer ist bekannt und bei der zentralen Koordinierungsstelle (ZKS-Abfall) bekannt. Sie lautet: ..... <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Die Abfallentsorgung wird ordnungsgemäß nachgewiesen. Die Begleit-/Übernahmescheine <input type="checkbox"/> sind elektronisch einsehbar <input type="checkbox"/> sind in Papierform im Betriebstagebuch abgelegt <input type="checkbox"/> liegen nicht vor/sind nicht prüfbar <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Der Andienungspflicht zur SBB Sonderabfallgesellschaft Brandenburg/Berlin mbH wird nachweislich entsprochen. <input type="checkbox"/> ja (Entsorgungsnachweisnummer ENL..... bzw. Sammelentsorgungsnachweisnummer SNL.....) <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bemerkungen:				

**4.6. Baulicher und technischer Zustand der Abscheideranlage****4.6.1. Schlammfang**

	GM	EM	GFM	Befristung
Zustand der Innenwandflächen bzw. der Innenbeschichtung <input type="checkbox"/> mängelfrei <input type="checkbox"/> mit folgenden Mängeln: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Zustand der Einbauteile <input type="checkbox"/> mängelfrei <input type="checkbox"/> mit folgenden Mängeln: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Zustand der Rohreinbindung und Kabeldurchführung <input type="checkbox"/> mängelfrei <input type="checkbox"/> mit folgenden Mängeln <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Zustand und Eignung der Abdeckung <input type="checkbox"/> mängelfrei <input type="checkbox"/> mit folgenden Mängeln: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bemerkungen:				






**4.6.2. Koaleszenzabscheider (Klasse I) (bei Vorhandensein, sonst entfällt die Aufstellung)**

	GM	EM	GFM	Befristung
Zustand der Innenwandflächen bzw. der Innenbeschichtung <input type="checkbox"/> mängelfrei <input type="checkbox"/> mit folgenden Mängeln: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Zustand der Einbauteile und der elektrischen Einrichtungen <input type="checkbox"/> mängelfrei <input type="checkbox"/> mit folgenden Mängeln: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Zustand der Rohreinbindung und Kabeldurchführung <input type="checkbox"/> mängelfrei <input type="checkbox"/> mit folgenden Mängeln <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Tarierung der selbsttätigen Verschlusseinrichtung <input type="checkbox"/> mängelfrei <input type="checkbox"/> nicht stimmig <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Zustand und Eignung der Abdeckung <input type="checkbox"/> mängelfrei <input type="checkbox"/> mit folgenden Mängeln: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bemerkungen:				







**4.6.3. Schwerkraftabscheider (Benzinabscheider, Klasse II)**

(bei Vorhandensein, sonst entfällt die Aufstellung)


		GM	EM	GFM	Befristung
Zustand der Innenwandflächen bzw. der Innenbeschichtung	<input type="checkbox"/> mängelfrei <input type="checkbox"/> mit folgenden Mängeln: 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Zustand der Einbauteile und der elektrischen Einrichtungen	<input type="checkbox"/> mängelfrei <input type="checkbox"/> mit folgenden Mängeln: 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Zustand der Rohreinbindung und Kabeldurchführung	<input type="checkbox"/> mängelfrei <input type="checkbox"/> mit folgenden Mängeln: : 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Tarierung der selbsttätigen Verschlusseinrichtung	<input type="checkbox"/> mängelfrei <input type="checkbox"/> nicht stimmig 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Zustand und Eignung der Abdeckung	<input type="checkbox"/> mängelfrei <input type="checkbox"/> mit folgenden Mängeln: 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Bemerkungen:					

**4.6.4. sonstige Abwasserbehandlung**

(bei Vorhandensein, sonst entfällt die Aufstellung)

		GM	EM	GFM	Befristung
Zustand der Innenwandflächen bzw. der Innenbeschichtung	<input type="checkbox"/> mängelfrei <input type="checkbox"/> mit folgenden Mängeln: 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Zustand der Einbauteile und der elektrischen Einrichtungen	<input type="checkbox"/> mängelfrei <input type="checkbox"/> mit folgenden Mängeln: 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Zustand der Rohreinbindung und Kabeldurchführung	<input type="checkbox"/> mängelfrei <input type="checkbox"/> mit folgenden Mängeln: : 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Zustand und Eignung der Abdeckung	<input type="checkbox"/> mängelfrei <input type="checkbox"/> mit folgenden Mängeln: 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Bemerkungen:					

**4.6.5. Probenahmeschacht, -einrichtung**

		GM	EM	GFM	Befristung
<input type="checkbox"/> mängelfrei 	<input type="checkbox"/> mit folgenden Mängeln: 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Bemerkungen:					



**4.7. Dichtheit der Abscheideranlage**

	GM	EM	GFM	Befristung
Dichtheit des Schlammfanges entsprechend DIN 1999-100 <input type="checkbox"/> Prüfung nach Regelfall <input type="checkbox"/> Prüfung nach Sonderfall <input type="checkbox"/> Sichtprüfung <input type="checkbox"/> bestanden <input type="checkbox"/> nicht bestanden <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dichtheit des Koaleszenzabscheiders (Klasse I) entsprechend DIN 1999-100 <input type="checkbox"/> Prüfung nach Regelfall <input type="checkbox"/> Prüfung nach Sonderfall <input type="checkbox"/> Sichtprüfung <input type="checkbox"/> bestanden <input type="checkbox"/> nicht bestanden <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dichtheit des Schwerkraftabscheiders (Klasse II) entsprechend DIN 1999-100 <input type="checkbox"/> Prüfung nach Regelfall <input type="checkbox"/> Prüfung nach Sonderfall <input type="checkbox"/> Sichtprüfung <input type="checkbox"/> bestanden <input type="checkbox"/> nicht bestanden <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Prüfung des vorgeschalteten Entwässerungssystems entsprechend DIN EN 1610 <input type="checkbox"/> bestanden <input type="checkbox"/> nicht bestanden <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bemerkungen:				

**5. Zusammenstellung der Mängel**

(entfällt wenn keine Mängel festgestellt wurden)

**A Ordnungsmängel**

Mängelnummer	Mängelbeschreibung	GM	EM	GFM	Befristung
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

**B Mängel an der Abwasseranfallstelle**

Mängelnummer	Mängelbeschreibung	GM	EM	GFM	Befristung
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

**C Mängel an der Bemessung und Eignung**

Mängelnummer	Mängelbeschreibung	GM	EM	GFM	Befristung
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

**D Mängel hinsichtlich des Anschlusses**

Mängelnummer	Mängelbeschreibung	GM	EM	GFM	Befristung
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

**E Mängel in der Unterhaltung**

Mängelnummer	Mängelbeschreibung	GM	EM	GFM	Befristung
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

**F Bauliche und technische Mängel**

Mängelnummer	Mängelbeschreibung	GM	EM	GFM	Befristung
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

**G Mängel hinsichtlich der Dichtheit**

Mängelnummer	Mängelbeschreibung	GM	EM	GFM	Befristung
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

GM – geringfügiger Mangel; EM – erheblicher Mangel; GFM – gefährlicher Mangel; Befristung auf Vorschlag des Sachverständigen/Fachkundigen

**6. Voraussetzungen und flankierende Maßnahmen für den befristeten Weiterbetrieb bis zur Mängelbeseitigung**

(entfällt wenn keine Mängel festgestellt wurden)